

## Deckel für Kabelrinne

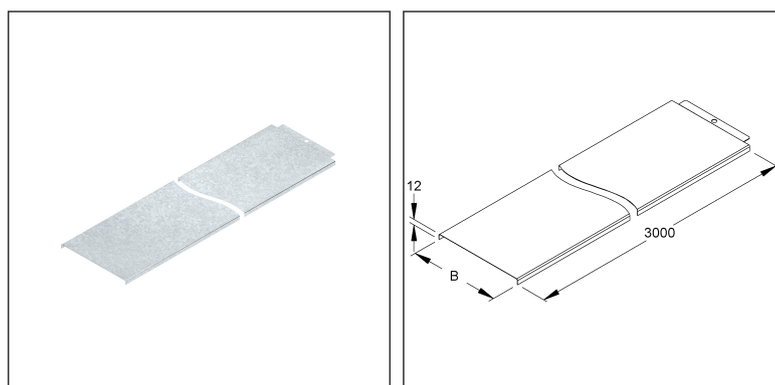
mit Stoßleiste

RD 100 F

EAN: 4013339262502

bevorzugte VPE: 2 x 3 m

Mengeneinheit: m = M



### Artikelbeschreibung

Deckel für KR/-leiter, mit Stoßleiste, 102x3000 mm, t=0,75 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	806 g / m
Nettogewicht in kg pro 100	81 kg / 100m

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	12,00 mm
Breite	103,50 mm
Tiefe / Länge	3020 mm

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System

RD 100 F

### Verpackungsstufen

6 Meter = 1 Bund		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	3020 mm	Breite	109,00 mm	Höhe	17,00 mm
Bruttogewicht	4,83 kg	Volumen	0,006 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	6,00 m	Höchstmenge	6,00 m		

### Ausschreibungstext

Deckel für Kabelrinne/-leiter, mit Stoßleiste zur Verminderung der Durchbiegung am Deckelstoß, Schutz gegen Eindringen von Schmutz sowie Erhöhung der Stabilität mit dem angrenzenden Deckel, ohne Drehriegelverschlüsse.

VDE zertifiziert!

Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten!

Verwendbar für : Kabelrinnen

Kabelleitern

Abmessungen (ca. Maße) B (innen) : 102 mm

Lieferlänge L : 3000 mm

Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

NIEDAX Modell-Nr. : RD 100 F

EP Material\_\_\_\_\_ EP Lohn\_\_\_\_\_

Einheitspreis/Meter

### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	17.01.2023
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Herkunftsbundesland	RP
Statistische Warennummer	73089059